

Glucuronato de trimetrexato



Marca comercial: Neutrexin

El glucuronato de trimetrexato, conocido también como Neutrexin, pertenece a la clase de medicamentos llamados antiprotozoarios. Esos productos combaten las enfermedades causadas por protozoarios, organismos microscópicos que pueden infectar al ser humano. Las infecciones ocurridas en pacientes con inmunodeficiencia, incluso en personas infectadas por el VIH, tienden a ser más graves y se llaman infecciones oportunistas. El glucuronato de trimetrexato también pertenece a la clase de medicamentos llamados antineoplásicos. Esos productos desaceleran o detienen la multiplicación de las células cancerosas. El trimetrexato se ha empleado para tratar el cáncer de la cabeza, el cuello, los pulmones y el páncreas; sin embargo, los datos al respecto son limitados.

Formas de empleo

El glucuronato de trimetrexato fue autorizado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) el 17 de diciembre de 1993 para tratar una infección oportunista llamada neumonía por *Pneumocystis carinii*, especialmente en pacientes infectados por el VIH/SIDA que no pueden tolerar el tratamiento con trimetoprima-sulfametoxazol.

Presentación/Administración

Se fabrica en polvo mezclable con líquido y se administra en infusión intravenosa.

Contraindicaciones

Los pacientes deben informar al médico sobre cualquier problema de salud que tengan antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el glucuronato de trimetrexato puede causar algunos efectos adversos, incluso fiebre y dolor de garganta; cansancio o debilidad poco comunes; aftas o úlceras en la boca; erupción cutánea y picazón; deposiciones negras con apariencia de alquitrán; sangre en la orina o la materia fecal; pequeños puntos rojos en la piel; y hemorragia o hematomas poco comunes. Los pacientes deben informar al médico si tienen síntomas de cualquiera de estos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo del medicamento. Entre los efectos leves cabe citar confusión, náusea o vómito o dolor de estómago. Los pacientes deben informar al médico si esos

efectos secundarios continúan o son molestos.

Interacción con otros medicamentos

Es preciso avisar al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

Ensayos clínicos

Para información sobre ensayos clínicos que tiene que ver con Glucuronato de trimetrexato, visite el sitio Web de ClinicalTrials.gov en: <http://www.clinicaltrials.gov>. En la casilla de búsqueda, escriba: Glucuronato de trimetrexato AND HIV Infections.

Fabricantes

Trimetrexate glucuronate
MedImmune Inc
35 West Watkins Mill Rd
Gaithersburg, MD 20878
(800) 949-3789

Neutrexin
MedImmune Inc
35 West Watkins Mill Rd
Gaithersburg, MD 20878
(800) 949-3789

Para más información

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este

Glucuronato de trimetrexato



Para más información (cont.)

- al Live Help: http://aidsinfo.nih.gov/live_help
De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m.,
hora del este